

**connexion modem** Connexion indirecte à Internet. Le modem et la ligne téléphonique sont reliés à un fournisseur de services Internet qui donne accès au réseau.

**navigation** Passage d'un lien à l'autre dans le World Wide Web à la recherche d'un site ou d'un sujet précis.

**Navigator** Composant de Netscape Communicator qui vous permet d'explorer le World Wide Web.

**connexion réseau** Connexion directe à Internet par l'entremise d'un poste de travail UNIX ou Windows NT.

**serveur de nouvelles** Gros ordinateur mémorisant de l'information d'un groupe de discussion et la distribuant sur demande.

**groupes de discussion** Groupes de discussion publics dans Internet. Également connus sous le nom de forums UseNet.

**lecteur de nouvelles** Programme qui lit et organise les messages des groupes de discussion et facilite l'envoi d'information à ces groupes.

**hors ligne** Déconnecté d'Internet. Vous pouvez télécharger du courrier et des messages dans votre système, puis les lire et les traiter hors ligne, lorsque vous n'êtes plus connecté.

**paquets** Petites unités de données envoyées à leurs destinations par l'entremise d'un routeur. Chaque paquet contient des données, l'adresse de base et l'adresse de destination.

**parent** Répertoire ou dossier contenant le répertoire ou le dossier enfant. Le parent est le niveau le plus élevé dans la structure des répertoires.

**modules d'extension** Programmes distincts (application d'aide) appelés par Navigator lorsqu'il rencontre des vidéos, des sons ou d'autres données spécialisées.

**afficher** Envoyer un article original ou un message en réponse à des articles d'un groupe de discussion.

**protocole** Entente conclue entre deux ou plusieurs ordinateurs ou réseaux relative aux normes en matière de matériel et de logiciels à respecter lors des communications.

**fichiers du domaine public** Fichiers ne comportant ni copyright ni restrictions.

**routeur** Périphérique sélectionnant le chemin le plus efficace pour transmettre l'information, et par l'entremise duquel les paquets de données sont envoyés à leurs destinations.

**moteur de recherche** Logiciel disponible sur le Web pour obtenir de l'information précise.

**partagiciels** Logiciels que vous pouvez télécharger et essayer avant de les acheter. Si vous décidez de continuer à les utiliser, vous devez payer le programmeur.

**abonner** Vous abonner à un groupe de discussion précis pour recevoir des nouvelles.